

INHALTSVERZEICHNIS

Excel 2002 - Fortgeschrittene Anwendungen

Add-Ins einsetzen

- Grundlagen zu Add-Ins
- Währungen umrechnen
- Teilsummen erzeugen

Formeln überwachen

- Formelüberwachung verwenden
- Das Überwachungsfenster

Tabellen gliedern

- Gliederungen erstellen
- Mit Detaildaten arbeiten
- Gliederungselemente markieren
- Gliederungen entfernen
- Mit Teilergebnissen arbeiten

Mit Datenbanken arbeiten

- Grundlagen zu Datenbanken
- Datenbanken erstellen und bearbeiten
- Die Datenmaske
- Die Datenbankfunktionen

Daten filtern

- Datensätze filtern
- AutoFilter verwenden
- Besondere Möglichkeiten des AutoFilters nutzen
- Spezialfilter einsetzen
- Vergleichsoperatoren bei Spezialfiltern

Einführung in Microsoft Query

- Mit Excel auf Datenbanken zugreifen
- Abfragen mit dem Assistenten erstellen
- Abfragen bearbeiten
- Abfragen aktualisieren, speichern und löschen
- Abfragekriterien bearbeiten
- Abfragen mehrere Tabellen hinzufügen
- Menüpunkte zur Abfrage
- Abfrageeigenschaften festlegen

Tabellen kombinieren und konsolidieren

- Dateien kombinieren
- Grundlagen der Tabellenkonsolidierung
- Daten mit Formeln konsolidieren
- Daten nach Position konsolidieren
- Daten nach Rubrik konsolidieren
- Konsolidierungsergebnisse bearbeiten

Pivot-Tabellen erstellen

- Grundlagen zu Pivot-Tabellen
- Beispiel einer Pivot-Tabelle
- Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen
- Pivot-Tabellen aus externen Datenquellen
- Tabellen in Pivot-Tabellen konsolidieren
- Pivot-Tabellen aus anderen Pivot-Tabellen erstellen

Pivot-Tabellen anpassen

- Teilbereiche einer Pivot-Tabelle markieren
- Pivot-Tabellen formatieren
- Daten gruppieren
- Daten aus- und einblenden
- Felder einer Pivot-Tabelle hinzufügen
- Berechnete Felder und Elemente

- Felder in Pivot-Tabellen bearbeiten
- Diagramme zu Pivot-Tabellen erstellen
- Eigenschaften von Pivot-Tabellen festlegen

Trendanalysen, Datentabellen und Zielwertsuche

- Grundlagen der Datenanalyse
- Trendanalysen allgemein
- Trendanalysen durchführen
- Trendanalyse mit der Funktion TREND
- Grundlagen zu Datentabellen
- Die Zielwertsuche

Der Solver

- Grundlagen des Solvers
- Werte mit dem Solver anpassen
- Nebenbedingungen des Solvers
- Solver-Modelle verwalten
- Einstellungen des Solvers

Szenarien erstellen

- Der Szenario-Manager
- Szenarien erstellen und bearbeiten
- Szenarien bearbeiten

Mit Matrizen arbeiten

- Grundlagen zu Matrizen
- Matrixformeln erstellen und bearbeiten
- Matrixkonstanten verwenden
- Spezielle Matrixfunktionen

Die verschiedenen Diagrammtypen

- Gängige Diagrammformen einsetzen
- Weniger gebräuchliche Diagrammtypen verwenden
- Sonderformen von Diagrammtypen

Spezielle Diagrammbearbeitung

- Grafiken in einem Diagramm verwenden
- Sekundärachse einblenden
- Trendlinien und Kurvendiagramme erstellen
- Größenachse (Y-Achse) skalieren
- Die Fehlerindikatoren

Im Team arbeiten

- Grundlagen zur Teamarbeit
- Arbeitsmappen zur Teamarbeit vorbereiten
- Arbeitsmappen überarbeiten
- Änderungen verfolgen
- Einstellungen der Freigabefunktion

Kommunikation mit Office-Anwendungen

- Daten von Microsoft Access kopieren
- Textdateien nach Excel importieren
- Weitere Fremdformate einlesen
- Excel-Tabellen in Microsoft Word einbinden

Excel individualisieren

- Startvorgang vereinfachen
- Ansichten speichern
- Die Excel-Grundeinstellungen